Int. Cl.: G 07 c, 1/00 G 07 f, 17/00 BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

DEUTSCHES PATENTAMT

Als Erfinder benannt:

Deutsche KL: 43 a2, 1/00
43 b; 17/00

Offenlegungsschrift 2210088 Aktenzeichen: P 22 10 088.5 Anmeldetage 2. Marz 1972 Offenlegungstag: 5. Oktober 1972 Ausstellungspriorität: Unionspriorität 4. MMrz 1971 Datum: Land: Niederlande Aktenzeichen: Einrichtung zum Verleihen von Fahrzeugen Sezeichnung: ❷ Ausscheidung aus: Schimmelpenninck, Laurens Maria Hendrikus, Amsterdan Anmelder. Koepsell, H., Dipl.-Ing., Patentanwalt, 5000 Köln Vertreter gem. § 16 PatG:

BEST AVAILABLE COPY

Erfinder ist der Anmelder

DIPL ING. HELMUT KOEPSELL PATENTANWALT

2210088

s m o i n 1. 3. 72=h.
AMMONEME Mittelstr.

Shm/101

ARTENE

Patentanmeldung

des Herrn

Laurens Maria Hendrikus SCHINELPENNINCK, 125 Amsterdam (Holland), Coudesijds Achterburgwal 125

Einrichtung zum Verleihen von Fahrzeugen.

Bie Erfindung betrifft eine Einrichtung zum Verleihen von Fahrzeugen, insbesondere für den Stadtverkehr. Das Neue besteht darin, dass eine zentrale Kontroll- und Registrierstation und eine Ansahl von Stationen mit jewells einem Meldepfosten und einem Stand für die zu vermietenden Fahrzeuge vorgesehen sind, wobei der Benutzer der Einrichtung auf einer Station über den Meldepfosten seine Identität und die Zielstation an die zentrale Kontroll- und Registrierstation mitteilt, worauf, nachdem der Benutzer akzeptiert worden ist, ein auf dem Stand befindliches Fahrzeug für ihn freigegeben wird, vorzugsweise durch Abgabe eines Fahrzeugschlüssels, wobei ferner der Benutzer nach Ankunft an der Zielstation und Aufstellung und Abgabe des benutzten Fahrzeuges auf dem Stand sich dort bei der zentralen Kontroll- und Registrierstation abmeldet.

Auf diese Weise wird in der zentralen Kontroll- und Registrierstation die Dauer des Gebrauchs des Fahrzeuges registriert, so dass die sich daraus ergebende Mietzebühr z. B. durch Ablesen einer Anzeige, festgestellt werden kann.

209841/0682

- 2 -

Das Melden des Benutzers kann auf verschiedene eine erfolgen. So sieht die Erfindung die Möglichkeit vor, dass der Benutzer sich bei der zentralen Kontroll- und Registrierstation mittels eines ihm identifizierenden und in den Keldeplosten einzuführenden Schlüssels, einer Codekarte, insbesondere einer Lochkarte, meldet. Das Abmelden des Benutzers an der Zielstation kann einfach durch Abgeben des Fahrzeugschlüssels au Keldepfosten erfolgen.

Die Angabe der Zielstation an die zentrale Kontroll- und Registrierstation kann erdindungsgemäss mittels der Bediemung eines am Meldepfosten angebrachten und der jeweiligen Zielstation zugeordneten elektrischen Kontaktes, insbesondere eines Druckkontaktes erfolgen. Demzufolge ist es zweckmässig, jeden Behälterpfoxsten mit einer Reihe von Kontakten zu versehen, die den verschiedenen Stationen zugeordnet sind und aus denen der Benutzer
eine Zielstation wählen muss.

Vorzugsweise haben die Fahrzeuge wenigstens teilweise unterschiedliche Fahrzeugschlüssel.

Gemäss einem weiteren Vorschlag der Erfindung könen die Fahrzeugschlüssel der Reihe nach der Abgabe am Meldepfosten in einem Magazin desselben aufbewahrt und im Bedarfsfall wieder ausgegeben werden. Cas Abgeben und Aufnehmen der Fahrzeugschlüssel am Meldepfosten kann völlig automatisch erfolgen, wobei der Meldepfosten dann wie ein Schlüsselautomat ausgebildet ist.

Instesondere bei Anwendung der Einrichtung für den Stadtverkehr können die Fahrzeuge nach einem weiteren Vorschlag der Erfindung Elektrowagen sein, von denen die Batterien auf den Ständen, falls nötig, aufgeladen werden können.

Zweckmässig werden die Fahrzeuge in der Reihenfolge ihrer Ankunft hintereinunder auf den Ständen aufgestellt.

An diesen Ständen können **mitrks** elektrische Kontakte angebracht sein derart, dass mit dem Aufstellen eines Fahrzeuges auf dem Stand dessen Batterie selbsttätig an die Ladestromquelle angeschlossen wird.

Cohliesslich künnen nach einem weiteren Herkmal des Vorschlages cemäss der Erfindung zwei oder mehr auf dem Stand aufgestellte Tahrzeuge von der zentralen Hontroll - und Registrierstation automatisch aneinandergokuppelt werden derart, dass bei Hangel an Fahrzeugen in einer Zielstation ein oder mehrere Fahrzeuge von einem nach der Zielstation abfahrenden Fahrzeug mitgenommen werden können.

## Patentansprüche

- Stadtverkehr, dadurch gekennzeichnet, dass eine zentrale Kontrollund Registrierstation und eine Anzahl von Stationen mit jeweils
  einem Meldepfosten und einem Stand für die zu vermietenden Fahrzeuge vorgesehen sind, wobei die Stationen mit der zentralen Kontroll- und Registrierstation nachrichtentechnisch verbunden sind
  und der Benutzer der Einrichtung auf eine Station über den Meldepfosten seine Identität und die Zielstation an die zentrale Kontroll- und Registrierstation mitteilt, worauf ein auf dem Stand
  befindliches Fahrzeug für ihn freigegeben wird, vorzugsweise durch
  Abgabe eines Fahrzeugschlüssels, und der Benutzer nach Ankunft an
  der Zielstation und Aufstellung und Abgabe des benutzten Fahrzeuges
  auf dem Stand sich dort bei der zentralen Kontroll- und Registrierstation abmeldet.
- 2. WEinrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die Verbindungen zwischen den einzelnen Stationen und der zentralen Kontroll- und Registrierstation über Leitungen oder drahtlos herstellbar sind.
- 3. Einrichtung nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, dass der Meldepfosten mit Mitteln versehen ist, die mit dem Benutzer identifizierenden Elementen, z. B. Codekarten, Lochkarten, Schlüssel oder dgl. zusammenwirken.
- 4. Einrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch

gekennzeichnet, dass der Kelderfosten mit einer Aufnahme für den Fahrzeugschlüssel versehen und der Aufnahme ein gegebenerfalls durch den Fahrzeugschlüssel betätigbares Signalelement zugeordnet ist.

- 5. Einrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass der Heldepfosten mit Kontakten, insbesondere Druckkontakten versehen ist und jeder Kontakt einer Zielstation zugeordnet ist.
- 6. Einrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekannzeichnet, dass die Fahrzeuge wenigstens teilweise unterschiedliche Fahrzeugschlüssel aufweisen.
- 7. Einrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass die Fahrzeugschlüssel in der Reihenfolge der Abgabe am Meldepfosten in einem Magazin desselben aufbewahrt und im Bedarfsfall wieder ausgegeben werden.
- 8. Einrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass Abgeben und Aufnehmen der Fahrzeugschlüssel am Meldepfosten völlig automatisch erfolgt, wobei der Meldepfosten mit einem Schlüsselautomaten versehen bzw. als solcher ausgebildet ist.

## BEST AVAILABLE COPY

- 6 -

- 9.. Einrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass die Fahrzeuge Elektrowagen sind.
- 10. Einrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass die Fahrzeuge in der Reihenfolge ihrer Ankunft hintereinander auf den Ständen aufstellbar sind.
- ll. Einrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass mit dem Aufstellen eines Fahrzeuges auf dem Stand dessen Batterie selbsttätig an eine Ladestromquelle ansehließbar ist.
- 12. Einrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass das zwei oder mehr auf einem Stand aufgestellte Fahrzeuge von der zentralen Kontroll- und Registrierstation automatisch aneinanderkuppelbar sind derart, dass bei Unterbesetzung mit Fahrzeugen an einer Zielstation ein oder mehrere Fahrzeuge von einem nach der Zielstation abfahrenden Fahrzeug mitgenommen werden können.